



Commune : CANNES

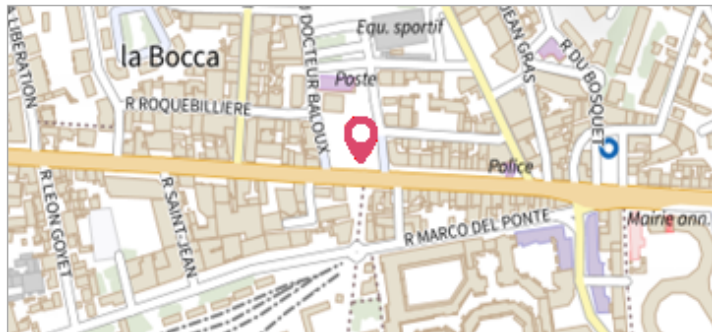
AVENUE PIERRE SEMARD

Commentaires : Cours d'eau : VALLON DE ROQUEBILLIERE

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Est**Code :** CER_PHE06_S_0602**Date de mise à jour :** 04/07/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 6.97753670 / Y: 43.54957310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 1021408.5 / Y: 6280375.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 6.9775367 / Y: 43.5495731

**3 Octobre 2015**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **3.2 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : eau.268

GÉNÉRAL

Code : CER_PHE06_R_0602_01**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

15/02/2022



Photo PHE - Auteur : ATM

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ PHE SAFEGER POUR LE SIAUBC SUR LA COMMUNE DE CANNES -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SAFEGE

RELEVÉ PHE

Méthode : Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.2